



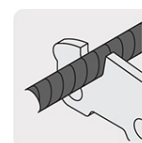
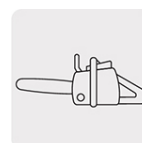
CÓDIGO: 15164 CLAVE: LMO-5/32X

## Lima profesional para motosierra, 5/32", Truper Expert

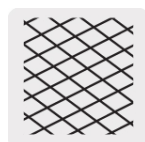
- Máximo rendimiento
- Afilado preciso y rápido, para reducir el desgaste de la cadena
- Picado doble para desbaste rápido
- Dientes cortados con láser que mejoran el rendimiento
- Para afilar y mantener la forma de los dientes de las cadenas para motosierras



Perfil



Para afilar



Picado doble para desbaste rápido

### Certificaciones y garantías

- Garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de TRUPER

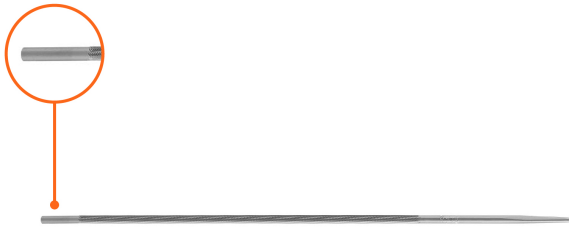
### Especificaciones

Ancho	8" (20 cm)
Espesor	5/32"
Peso	20.5 g
Empaque individual	Granel
Inner	12
Master	300
Pallet	38400

### País de origen

Fabricado en Suiza bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias



Picado doble para desbaste rápido

**CLASIFICACIÓN DE LAS LIMAS Y SUGERENCIAS DE USO**

	<b>PICADO SENCILLO</b> Para acabados finos, afilado de cuchillos, sierras y machetes	<b>PICADO DOBLE</b> Para remover material con mayor rapidez	<b>PICADO CURVO</b> Para desbaste, afilado y lijado de carrocerías de automóviles	<b>PICADO ESCOFINA</b> Para desbaste y cortes ásperos y rústicos
Acero	●	●	●	●
Aluminio		●	●	●
Fundición		●	●	●
Plásticos			●	●
Latón		●	●	●
Madera			●	●

**TIPO DE LIMA SEGÚN SU GRADO DE CORTE**

<b>MUZAS</b> Tienen dientes de menor tamaño para acabados más finos. Para uso en menos de 0.5 mm de espesor.
<b>BASTABAS</b> Tienen dientes grandes que sirven para dar un mayor desbaste. Para uso en más de 0.5 mm de espesor.

**APLICACIONES**

<b>PLANA</b> Para superficies planas y esquinas	<b>TRIANGULAR</b> Para rebajar esquinas y puntos de soldadura	<b>REDONDA</b> Para superficies cóncavas de poco radio y agujeros	<b>MEDIA CAÑA</b> Para superficies curvadas, planas y esquinas
----------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

